

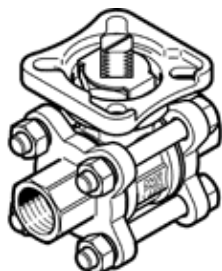
Kuglasta slavina

VZBE-4-WA-63-T-2-F1012-V15V15

Broj artikla: 8089048

FESTO

Festo je samo prodavač ovog proizvoda, ne i proizvođač



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Konstruktivna struktura	2-smjerna kuglasta slavina
Način aktiviranja	mehanički
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova
Priključak procesnog ventila	Weld-on end to ASME B16.11
Indikacija sklopnog položaja	Smjer prereza = smjer protoka
Slika bušenja priрубnice	F10 F12
Unutarnji promjer	96 mm
Nazivni promjer DN	100
Funkcija ventila	2/2
Smjer strujanja	reverzibilno
Nazivni tlak armature	63
Moment pri pokretanju kod razlike tlaka, nazivni tlak, armature PN	170 Nm
Zasnovano na normi	ASME B16.11 ISO 5211
Medij	Para Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [-:~:] Inertni plinovi Voda neutralne tekućine
Temperatura medija	-20 ... 200 °C
Protok Kv	1.637 m ³ /h
Materijal - napomena	RoHS sukladno
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Nehrđajući čelični lijev
Broj materijala kućišta	1.4408/CF8M
Material seat seal	PTFE, modified
Material seals	FPM PTFE
Material ball	Nehrđajući čelični lijev
Broj materijala kugle	1.4408/CF8M
Material shaft	visokolegirani čelik, nehrđajući
Broj materijala vratila	1.4401
Težina proizvoda	18.900 g
Dozvola	CRN
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-uređaji pod tlakom-smjernica
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - vrlo visoka otpornost na koroziju